

	ROMANIA JUDETUL BACĂU COMUNA SĂUCEȘTI Str. 1 Decembrie nr.101, cod poștal 607540; telefon: 0234 215131; fax: 0234215218; e-mail: public@ primariasaucesti.ro	Nr. Exemplare 1
		Pagini 02
	CONSILIUL LOCAL SĂUCEȘTI	Exemplarul 1/1

HOTĂRÂREA NR. 30/22.04.2026

privind implementarea proiectului „Achiziția de utilaje și echipamente de întreținere a spațiilor publice de recreere și agrement pentru locuitorii comunei Săucești”

Consiliul Local al comunei Săucești, județul Bacău întrunit în ședința extraordinară din data de 22 aprilie 2026;

Având în vedere prevederile:

- art. 120 și art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- art. 8 și 9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- art. 7 alin. (2) și art. 1166 și următoarele din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare, referitoare la contracte sau convenții;
- art. 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
- art. 36 alin. (2) lit. b) și d) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Luând în considerare:

-Referatul de aprobare a Primarului Comunei Săucești nr. 3679/P/21.04.2026 prin care se susține necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;

-Raportul de specialitate nr. 3679/AIP/22.04.2026, întocmit de către Compartimentul Accesare și Implementare Proiecte din cadrul Primăriei Săucești;

- Avizul comisiei de specialitate din cadrul Consiliului local Săucești;

În temeiul art. 196 alin. (1) lit. a) și ale art. 199 alin. (1) și alin. (2) din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

Consiliul Local al Comunei Săucești, adoptă prezenta

HOTĂRÂRE:

Art. 1. Se aprobă necesitatea și oportunitatea realizării proiectului: „**Achiziția de utilaje și echipamente de întreținere a spațiilor publice de recreere și agrement pentru locuitorii comunei Săucești.**”

Art. 2. – Se aprobă implementarea proiectului „**Achiziția de utilaje și echipamente de întreținere a spațiilor publice de recreere și agrement pentru locuitorii comunei Săucești.**”, denumit în continuare Proiectul.

Art. 3. – Se aprobă documentatia, prin care se susține necesitatea și oportunitatea proiectului, conform Anexei 1, care este parte integranta din prezenta Hotarare.

Art. 4. – Cheltuielile aferente Proiectului se prevăd în bugetul local pentru perioada de realizare a investiției, în cazul obținerii finanțării prin Programul National Strategic PNS 2023-2027, potrivit legii.

Art. 5. - Se aproba valoarea totala a proiectului 23.331 euro (118.743 lei cu TVA). Ajutorul public nerambursabil aferent cheltuielilor eligibile este 100%, reprezentând 23.331 euro (118.743 lei cu TVA).

Art. 6. - Autoritățile administrației publice locale se obligă să asigure veniturile necesare acoperirii cheltuielilor de mentenanța a investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți în cadrul Proiectului.

Art. 7. - Se aprobă caracteristicile tehnice aferente Proiectului, conform Anexei 2, care este parte integrantă din prezenta Hotărâre.

Art. 8 - Reprezentantul legal al comunei este, potrivit legii, primarul acesteia, în persoana dl. Manea Valentin, în dubla sa calitate și de ordonator principal de credite.

Art. 9 - În scopul derulării Proiectului menționat, se desemnează în relația cu A.F.I.R., reprezentantul legal al Comunei Săucești, dl. Manea Valentin – Primarul comunei Săucești.

Art. 10. – Proiectul „*Achiziția de utilaje și echipamente de întreținere a spațiilor publice de recreere și agrement pentru locuitorii comunei Săucești*” nu este generator de venituri

Art. 11. - Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul comunei Săucești, județul Bacău.

Art. 12 - Prezenta hotărâre va fi comunicată Primarului comunei Săucești, Compartimentul Accesare și Implementare Proiecte, Instituției Prefectului Județului Bacău și va fi adusă la cunoștință publică prin grija Secretarului general al comunei.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER LOCAL
ȚĂȚARU MARIA

✍

CONTRASEMNEAZĂ PENTRU LEGALITATE,
SECRETARUL GENERAL
Gavril Heracleea-Ioana

✍

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu 13 voturi "pentru" de către cei 13 consilieri prezenți din totalul de 14 consilieri în funcție.

CARTUȘ NECESAR DE INSERAT PE ORICE HOTĂRÂRE A CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI SĂUCEȘTI, DUPĂ SEMNĂTURA PREȘEDINTELUI DE ȘEDINȚĂ ȘI CEA A SECRETARULUI GENERAL AL COMUNEI SĂUCEȘTI			
PROCEDURI OBLIGATORII ULTERIOARE ADOPTĂRII HOTĂRÂRII CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI SĂUCEȘTI NR. 30/2026			
Nr. crt.	Operațiuni efectuate	Data ZZ/LL/AN	Semnătura persoanei responsabile să efectueze procedura
0	1	2	3
1	Adoptarea hotărârii ¹⁾	22/04/2026	
2	Comunicarea către primarul comunei ²⁾	23/04/2026	
3	Comunicarea către prefectul județului ³⁾	23/04/2026	
4	Aducerea la cunoștință publică ⁴⁺⁵⁾	24/04/2026	
5	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual ⁴⁺⁵⁾		
6	Hotărârea devine obligatorie ⁶⁾ sau produce efecte juridice ⁷⁾ , după caz	23/04/2026	

Extrase din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ:
art. 139 alin. (1): „În exercitarea atribuțiilor ce îi revin, consiliul local adoptă hotărâri, cu majoritate absolută sau simplă, după caz.”;
art. 197 alin. (2): „Hotărârile consiliului local se comunică primarului.”;
art. 197 alin. (1), adaptat: Secretarul general al comunei comunică hotărârile consiliului local al prefectului în cel mult 10 zile lucrătoare de la data adoptării...;
art. 197 alin. (4): Hotărârile ... se aduc la cunoștința publică și se comunică, în condițiile legii, prin grija secretarului general al

art. 199 alin. (1): „Comunicarea hotărârilor cu caracter individual către persoanele cărora li se adresează se face în cel mult 5 zile de la data comunicării oficiale către prefect.”;
art. 198 alin. (1): „Hotărârile ... cu caracter normativ devin obligatorii de la data aducerii lor la cunoștință publică.”;
art. 199 alin. (2): „Hotărârile ... cu caracter individual produc efecte juridice de la data comunicării către persoanele cărora li se adresează.”

• **Tractoraș de tuns gazon -1 BUC; valoare fără TVA: 32.561,98**

Caracteristici:

- ✓ Model HF 2625 K1 Tip: HME
- ✓ Motor pe benzina bicilindric Honda GXV 690
- ✓ Tip motor 4 timpi, V-Twin, 2 cil. in V
- ✓ Putere motor kW/CP 13.9 / 18.9 (la 2800 RPM)
- ✓ Pornire Electrica
- ✓ Capacitate cilindrica 690 cmc
- ✓ Capacitate rezervor benzina 8,5 litri
- ✓ Latimea de taiere 122 cm
- ✓ Inaltimea de taiere intre 2,9 si 9 cm, in 7 trepte
- ✓ Viteza de deplasare intre 0 si 8,2 km / h
- ✓ Numar lame de taiere 2 buc.
- ✓ Sistem franare lama Electromagnetic
- ✓ Transmisie Variabila Hidrostatica
- ✓ Capacitate sac colector 350 litri
- ✓ Descarcare sac colector Manuala
- ✓ Sistem special pentru incarcare optima a sacului colector Optiflow
- ✓ Sistem Versamow de trecere rapida la -Mulching- Da
- ✓ Bumper anterior de protectie + scut metalic Da
- ✓ Puntea fata ramforsata Din fonta
- ✓ Cruise control -Speed Hold- (4 trepte) Da
- ✓ Display de bord LCD (Electronic)
- ✓ Faruri LED
- ✓ Mufa de incarcare USB Da
- ✓ Suport pentru Telefon mobil Da
- ✓ Scaun cu cotiere Da
- ✓ Raza de virare 1,6 metri
- ✓ Dimensiunea rotilor anterioare / Presiunea rotilor anterioare 15 x 6.0-6 / 1,5 bar
- ✓ Dimensiunea rotilor posterioare / Presiunea rotilor posterioare 18 x 8.5-8 / 1,2 bar
- ✓ Dimensiuni: L x l x h 244 x 126 x 123 cm

• **Aerator de gazon – 1 BUC; valoare fără TVA : 9.338,02**

Caracteristici

- ✓ Model/cod comanda Aerator AC 500 / 854000
- ✓ Motor HONDA GX160
- ✓ Putere KW/CP 3,6/4,8
- ✓ Pornire la sfoara prin demaror
- ✓ Filtru motor in baie de ulei
- ✓ Latime de lucru 50 cm
- ✓ Inaltimea de taiere reglare milimetrica cu pozitie de transfer
- ✓ Sistem de taiere rotor cu 4 sectii cu lame mobile
- ✓ Numar de lame 48 buc
- ✓ Distanta dintre lame 20 mm
- ✓ Grosime lama 3 mm
- ✓ Avansare prin impingere
- ✓ Transmisie pe curea
- ✓ Ghidon pliabil cu reglarea inaltimii
- ✓ Roti din cauciuc plin
- ✓ Dimensiuni roti anterioare Ø 200 mm
- ✓ Dimensiuni roti posterioare Ø 250 mm

- ✓ Dimensiuni de gabarit 1400x690x1090 mm
- ✓ Greutate 74 kg

- **Mașină de spălat cu presiune profesională – 1 BUC; valoare fără TVA: 2.561,98**

- ✓ **Caracteristici:**
- ✓ Putere nominala 4400 W
- ✓ Putere motor 7 CP
- ✓ Presiune maxima 220 bar
- ✓ Debit apa 600 l/h
- ✓ Temperatura maxima 50°C
- ✓ Tip motor Termic
- ✓ Tip produs Masina de spalat cu presiune
- ✓ Tip utilizare Profesional
- ✓ Tambur furtun Nu
- ✓ Cu incalzire Nu
- ✓ Perie rotativa pardoseli Nu
- ✓ Material pompa Alama
- ✓ Greutate 31.7 Kg

- **Suflantă profesională – 3 BUC; valoare fără TVA: 11.157,02**

- ✓ **Caracteristici:**

- ✓ Capacitate cilindrica (cm³) 79.9
- ✓ Putere (kW) 4.2
- ✓ Putere (cp) 5.7
- ✓ Greutate fara lichide (Kg) 11.9
- ✓ Capacitate rezervor combustibil (ml)2560
- ✓ Consum de carburant la putere maxima (l/ h) 2.18
- ✓ Forta de suflare (N) 44.4
- ✓ Volum de aer (m³/h) 1819
- ✓ Viteza maxima a aerului (m/sec; Km/h) 94.5 /340
- ✓ Tip tub evacuare/duza Tub drept/ duza rotunda cu intaritura metalica
- ✓ Sistem de filtrare a aerului aspirat de motor Dual (prefiltru + filtru) pentru viata lunga a motorului
- ✓ Valoarea vibratiilor (m/s²) 2.4
- ✓ Sistem de reglare viteza fixa DA
- ✓ Nivel presiune acustica (db(A)) 107.3
- ✓ Nivel putere sunet (db(A)) 114.2
- ✓ CO² (g/kW · h) 1 633

- **Motocoasă – 3 BUC; valoare fără TVA: 7.128,10**

- ✓ **Caracteristici:**
- ✓ Caracteristici tehnice:
- ✓ Motor 2-MIX
- ✓ Putere 1,55 kW/2,1 CP
- ✓ Capacitate cilindrica 36,3 cm³

- ✓ Capacitatea rezervorului 0,81 l
- ✓ Lungime totala (fara unelte suplimentare) 1.75 m
- ✓ Greutate (fara dispozitiv de taiere/ protectie) 6,8 kg

- **Tocător de crengi – 1 BUC; valoare fără TVA: 6.445,45**

- **Caracteristici:**

- ✓ Motor: Ducar DH402
 - ✓ Ciclu de funcționare: 4 timpi
 - ✓ Putere maxima motor 15 CP
 - ✓ Capacitate cilindrica 420 cmc
 - ✓ Tip combustibil Benzina fara plumb
 - ✓ Turatie motor 3750 rpm
 - ✓ Capacitate rezervor combustibil 6.5L
 - ✓ Capacitate baie ulei motor 1.1L
 - ✓ Pornire Electrică
 - ✓ Diametru maxim de tăiere 120 mm
 - ✓ Număr cuțite: 2
 - ✓ Material cuțite: Oțel aliaj
 - ✓ Jgheab evacuare: Rotativ- 360°

- **Motofoarfecă – 1 BUC ; valoare fără TVA : 1.227,27**

- **Caracteristici:**

- ✓ Caracteristici tehnice
 - ✓ Capacitate cilindrică 27.2 cm³
 - ✓ Putere 0.75 kW
 - ✓ Rata de cursă 4000 rot/min
 - ✓ CO2 975 g/kWh
 - ✓ Greutate unitară fără combustibil 4.8 kg 1)
 - ✓ Lungime de tăiere 45 cm

- **Freză zăpadă – 1 BUC; valoare fără TVA : 3.304,96**

- **Caracteristici:**

- ✓ Motor Loncin
 - ✓ Ciclu de funcționare 4 timpi
 - ✓ Putere motor 7 CP
 - ✓ Capacitate cilindrica 212 cc
 - ✓ Capacitate baie ulei 0.6l
 - ✓ Transmisie Disc fricțiune
 - ✓ Sistem de aprindere Electronic
 - ✓ Pornire Electrica la cheie
 - ✓ Far LED
 - ✓ Combustibil Benzina fara plumb
 - ✓ Capacitate rezervor 2.2l
 - ✓ Consum mediu 1l/h
 - ✓ Viteze de lucru 6 inainte + 2 inapoi
 - ✓ Distanța de refulare 11 m
 - ✓ Reglare jgheab evacuare manual
 - ✓ Lațime de lucru 66 cm
 - ✓ Adancime de lucru 51 cm
 - ✓ Unghi rotație jgheab 190°
 - ✓ Unghi evacuare jgheab Max. 70°

- ✓ Greutate 75 kg
- ✓ **Freză zăpadă – 1 BUC; valoare fără TVA: 8.263,64**

Caracteristici:

Caracteristici tehnice:

- ✓ Model Everest 1009
 - ✓ Motor Loncin Winter Engine
 - ✓ Ciclu de funcționare 4 timpi
 - ✓ Putere motor 12.5 CP
 - ✓ Capacitate cilindrică 420 cc
 - ✓ Capacitate baie ulei 1.1l
 - ✓ Transmisie Diferențial, disc fricțiune
 - ✓ Sistem de aprindere Electronic
 - ✓ Pornire Electrică la cheie
 - ✓ Încălzire mâner Dotare standard
 - ✓ Far LED
 - ✓ Combustibil Benzină fără plumb
 - ✓ Capacitate rezervor 6l
 - ✓ Consum mediu 3l/h
 - ✓ Viteze de lucru 6 înainte + 2 înapoi
 - ✓ Distanță de refulare 15m
 - ✓ Reglare jgheab evacuare Panou comandă
 - ✓ Lățime de lucru 107 cm
 - ✓ Adâncime de lucru 54 cm
 - ✓ Unghi rotație jgheab 190°
 - ✓ Unghi evacuare jgheab Max. 70°
 - ✓ Diametru roți 40 cm
 - ✓ Greutate 135 kg
-
- ✓ **Motoferăstrău – 1 buc; valoare fără TVA: 3.861,98**

Caracteristici:

Caracteristici tehnice:

- ✓ Capacitate cilindrică cm^3 59
- ✓ Putere kW/CP 3,5/4,8
- ✓ Greutate kg 1) 5,6
- ✓ Raport Greutate-Putere kg/kW 1,6
- ✓ Nivel presiune acustică dB(A) 2) 106
- ✓ Nivel putere acustică dB(A) 2) 117
- ✓ Valoarea vibrațiilor, stânga m/s^2 3) 3,5
- ✓ Valoarea vibrațiilor, dreapta m/s^2 3) 3,5
- ✓ Tip lanț STIHL Oilomatic 3/8 ”
- ✓ Volum rezervor l 0,60
- ✓ Pas lanț 3/8”
- ✓ Volum rezervor ulei cm^3 325
- ✓ 1) Fără carburant, șină și lanț
- ✓ 2) Factor K conform DIR 2006/42/EC = 2.5 dB (A)
- ✓ 3) Factor K conform DIR 2006/42/EC = $2\text{m} / \text{s}^2$

Achizițiile propuse vor permite întreținerea periodică și eficientă a zonelor verzi și de agrement și vor menține un standard ridicat de curățenie și estetică a spațiilor publice contribuind la calitatea vieții și atractivitatea localității.

Beneficiile proiectului:

- Din punct de vedere social – proiectul contribuie la creșterea calității vieții locuitorilor comunei Săucești prin menținerea unui mediu curat, sigur și atractiv în spațiile publice de recreere și agrement. Întreținerea corespunzătoare a acestora încurajează petrecerea timpului în aer liber, participarea la activități comunitare și culturale, precum și consolidarea coeziunii sociale la nivel local.
- Din punct de vedere economic – dotarea administrației publice locale cu utilaje și echipamente moderne va conduce la eficientizarea activităților de întreținere și la reducerea dependenței de servicii externalizate, generând economii la bugetul local pe termen mediu și lung. Totodată, existența unor spații publice bine întreținute va crește atractivitatea comunei pentru locuitori și potențiali vizitatori.
- Din punct de vedere al mediului înconjurător – proiectul contribuie la protecția mediului înconjurător prin întreținerea periodică a spațiilor verzi, gestionarea eficientă a deșeurilor vegetale și îmbunătățirea aspectului general al localității. Astfel, se creează un cadru de viață mai sănătos și mai plăcut pentru comunitate.
- Din punct de vedere financiar – implementarea proiectului prin finanțare nerambursabilă în proporție de 100% reprezintă o oportunitate majoră pentru UAT Săucești, întrucât permite realizarea investiției fără afectarea semnificativă a bugetului local și fără presiuni financiare suplimentare asupra resurselor proprii.

Grupul tinta:

Proiectul se adreseaza intregii comunitati a comunei Saucesti, respectiv:

- Populatia rezidenta – aproximativ 5.700 de locuitori care vor beneficia de un spatiu public modernizat, curat si sigur, adecvat pentru activitati de recreere, socializare si petrecere a timpului liber.
- Copiii si tinerii – vor avea acces la un mediu sigur, curat și atractiv pentru joacă, sport și activități recreative.
- Persoanele adulte si varstnicii – Utilajele achiziționate vor asigura suprafețe plane, curate și bine întreținute, facilitând accesul persoanelor în vârstă și îmbunătățind calitatea vieții acestora, reducând izolarea socială și susținând un stil de viață activ.
- Vizitatorii si turistii ocazionali – pentru care spațiul public devine un punct de atracție culturala si estetica.

Bugetul proiectului:

Pentru stabilirea bugetului s-a utilizat cursul euro din data de 01.01.2026 respectiv 5,0895.

Pentru fundamentarea costurilor s-au luat in cosiderare urmatoarele:

- Pentru dotari:
 - Oferta nr. 425/16.04.2026 – TEHNOUTIL SRL – in valoare totala de 115.283,00 lei cu TVA, respectiv 22.651 euro cu TVA – **oferta aleasa si bugetata.**
- Pentru serviciile de consultanta:

- Oferta nr. 139/17.04.2026 – CMC Consulting SRL – in valoare de 3.460,00 cu TVA (680 euro cu TVA)

Avand in vedere cele enuntate, bugetul total eligibil este in valoare de 23.331,00 euro (118.743,00 lei cu TVA, iar finantarea nerambursabila este de 23.331,00, reprezentand 100% din valoarea eligibila totala a proiectului.

Extras <https://www.ecb.europa.eu> - curs euro la data de 02.01.2026 (nu a fost disponibil cursul euro la data de 01.01.2026)

Euro Foreign Exchange Reference Rates

02 January 2026

Currency		Spot
USD	US dollar	1.1721
JPY	Japanese yen	183.94
CZK	Czech koruna	24.177
DKK	Danish krone	7.4694
GBP	Pound sterling	0.87190
HUF	Hungarian forint	383.58
PLN	Polish zloty	4.2123
RON	Romanian leu	5.0895
SEK	Swedish krona	10.8085
CHF	Swiss franc	0.9296
ISK	Icelandic krona	147.40
NOK	Norwegian krone	11.7985
TRY	Turkish lira	50.4332
AUD	Australian dollar	1.7508
BRL	Brazilian real	6.3743
CAD	Canadian dollar	1.6097
CNY	Chinese yuan renminbi	8.1973
HKD	Hong Kong dollar	9.1329
IDR	Indonesian rupiah	19593.06
ILS	Israeli shekel	3.7214
INR	Indian rupee	105.7190
KRW	South Korean won	1693.53
MXN	Mexican peso	21.0274
MYR	Malaysian ringgit	4.7517
NZD	New Zealand dollar	2.0317
PHP	Philippine peso	68.975
SGD	Singapore dollar	1.5077
THB	Thai baht	36.792
ZAR	South African rand	19.3561

Source: <http://www.ecb.europa.eu/stats/eurofxref/>

Concluzie

Proiectul este atat necesar, cat si oportun, deoarece raspunde unei nevoi reale de menținere a spatiilor publice curate, se aliniaza obiectivelor GAL Colinele Tutovei privind cresterea calitatii vietii in mediul rural si aduce beneficii multiple (sociale, economice si de mediu). Caracterul nerambursabil integral al finantarii reprezinta un avantaj major, asigurand implementarea investitiei fara efort bugetar local si cu impact pozitiv pe termen lung asupra comunitatii.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER LOCAL
TÂȚARU MARIA



CONTRASEMNEAZĂ PENTRU LEGALITATE,
SECRETARUL GENERAL
Gavril Heracleea-Ioana



Caracteristici tehnice

ale proiectului ” Achiziția de utilaje și echipamente de întreținere a spațiilor publice de recreere și agrement pentru locuitorii comunei Săucești ”

Proiectul deservește toți locuitorii comunei Săucești respectiv 5728 de persoane

Nr. Crt.	Produs	UM	Cant	Caracteristici	Valoare conform ofertă -lei fara TVA-
1.	Mașină tuns gazon	Buc	2	<input type="checkbox"/> Model: HRX 537 C7 Tip: VK <input type="checkbox"/> Motor pe benzina Honda GCVx 200 Tip motor 4 timpi, 1 cilindru <input type="checkbox"/> Putere motor kW/CP 4,2 / 5,6 (la 3600 RPM) <input type="checkbox"/> Pornire Manuala la sfoara <input type="checkbox"/> Capacitate cilindrica 201 cmc <input type="checkbox"/> Capacitate rezervor 0,93 litri <input type="checkbox"/> Capacitate baie de ulei 0,6 litri <input type="checkbox"/> Carcasa de taier Din -Xenoy-Nu rugineste <input type="checkbox"/> Sistem Roto-stop NU <input type="checkbox"/> Latimea de taiere 53 cm (cu doua lame suprapuse) <input type="checkbox"/> Inaltimea de taiere intre 1,9 si 10,1 cm in 7 trepte <input type="checkbox"/> Reglarea inaltimei in 4 puncte <input type="checkbox"/> Sistem Versamow de trecere rapida la -Mulching-Variabil cu 7 pozitii inchis / Intermediar / Deschis <input type="checkbox"/> Transmisie Autopropulsat cu variator Select Drive <input type="checkbox"/> Viteza de avansare Progresiva de la 0 la 1,64 m/s <input type="checkbox"/> Cap Dimensiuni L x l x h 164 x 59 x 102 cm <input type="checkbox"/> Greutate 40,1 Kg <input type="checkbox"/> Nivel acustic garantat 98 Db <input type="checkbox"/> Capacitate sac colector 85 litri	9.424,79
2.	Tractoraș de tuns gazon	Buc	1	<input type="checkbox"/> Model HF 2625 K1 Tip: HME <input type="checkbox"/> Motor pe benzina bicilindric Honda GXV 690 <input type="checkbox"/> Tip motor 4 timpi, V-Twin, 2 cil. in V <input type="checkbox"/> Putere motor kW/CP 13.9 / 18.9 (la 2800 RPM) <input type="checkbox"/> Pornire Electrica <input type="checkbox"/> Capacitate cilindrica 690 cmc <input type="checkbox"/> Capacitate rezervor benzina 8,5 litri <input type="checkbox"/> Latimea de taiere 122 cm <input type="checkbox"/> Inaltimea de taiere intre 2,9 si 9 cm, in 7 trepte <input type="checkbox"/> Viteza de deplasare intre 0 si 8,2 km / h <input type="checkbox"/> Numar lame de taiere 2 buc. <input type="checkbox"/> Sistem franare lama Electromagnetic <input type="checkbox"/> Transmisie Variabila Hidrostatica <input type="checkbox"/> Capacitate sac colector 350 litri <input type="checkbox"/> Descarcare sac colector Manuala <input type="checkbox"/> Sistem special pentru incarcare optima a sacului colector Optiflow <input type="checkbox"/> Sistem Versamow de trecere rapida la -Mulching-Da <input type="checkbox"/> Bumper anterior de protecție + scut metalic Da	32.561,98

				<input type="checkbox"/> Puntea fata ramforsata Din fonta <input type="checkbox"/> Cruise control -Speed Hold- (4 trepte) Da <input type="checkbox"/> Display de bord LCD (Electronic) <input type="checkbox"/> Faruri LED <input type="checkbox"/> Mufa de incarcare USB Da <input type="checkbox"/> Suport pentru Telefon mobil Da <input type="checkbox"/> Scaun cu cotiere Da <input type="checkbox"/> Raza de virare 1,6 metri <input type="checkbox"/> Dimensiunea rotilor anterioare / Presiunea rotilor anterioare 15 x 6.0-6 / 1,5 bar <input type="checkbox"/> Dimensiunea rotilor posterioare / Presiunea rotilor posterioare 18 x 8.5-8 / 1,2 bar <input type="checkbox"/> Dimensiuni: L x l x h 244 x 126 x 123 cm	
3.	Aerator de gazon	Buc	1	Model/cod comanda Aerator AC 500 / 854000 Motor HONDA GX160 Putere KW/CP 3,6/4,8 Pornire la sfoara prin demaror Filtru motor in baie de ulei Latime de lucru 50 cm Inaltimea de taiere reglare milimetrica cu pozitie de transfer Sistem de taiere rotor cu 4 sectii cu lame mobile Numar de lame 48 buc. Distanța dintre lame 20 mm Grosime lama 3 mm Avansare prin impingere Transmisie pe curea Ghidon pliabil cu reglarea inaltimii Roti din cauciuc plin Dimensiuni roti anterioare Ø 200 mm Dimensiuni roti posterioare Ø 250 mm Dimensiuni de gabarit 1400x690x1090 mm Greutate 74 kg	9.338,02
4.	Mașină de spălat cu presiune profesională	Buc	1	<input type="checkbox"/> Putere nominala 4400 W <input type="checkbox"/> Putere motor 7 CP <input type="checkbox"/> Presiune maxima 220 bar <input type="checkbox"/> Debit apa 600 l/h <input type="checkbox"/> Temperatura maxima 50°C <input type="checkbox"/> Tip motor Termic <input type="checkbox"/> Tip produs Masina de spalat cu presiune <input type="checkbox"/> Tip utilizare Profesional <input type="checkbox"/> Tambur furtun Nu <input type="checkbox"/> Cu incalzire Nu <input type="checkbox"/> Perie rotativa pardoseli Nu <input type="checkbox"/> Material pompa Alama <input type="checkbox"/> Greutate 31.7 Kg	2.561,98
5.	Suflantă profesională	Buc	3	<input type="checkbox"/> Capacitate cilindrica (cm ³) 79.9 <input type="checkbox"/> Putere (kW) 4.2 <input type="checkbox"/> Putere (cp) 5.7 <input type="checkbox"/> Greutate fara lichide (Kg) 11.9 <input type="checkbox"/> Capacitate rezervor combustibil (ml) 2560 <input type="checkbox"/> Consum de carburant la putere maxima (l/ h) 2.18 <input type="checkbox"/> Forta de suflare (N) 44.4 <input type="checkbox"/> Volum de aer (m ³ /h) 1819 <input type="checkbox"/> Viteza maxima a aerului (m/sec; Km/h) 94.5 /340 <input type="checkbox"/> Tip tub evacuare/duza Tub drept/ duza rotunda cu intaritura metalica <input type="checkbox"/> Sistem de filtrare a aerului aspirat de motor Dual (prefiltru + filtru) pentru viata lunga a motorului <input type="checkbox"/> Valoarea vibratiilor (m/s ²) 2.4	11.157,02

				<input type="checkbox"/> Sistem de reglare viteza fixa DA <input type="checkbox"/> Nivel presiune acustica (db(A)) 107.3 <input type="checkbox"/> Nivel putere sunet (db(A)) 114.2 <input type="checkbox"/> CO ² (g/kW · h) 1 633	
6.	Motocoasă	Buc	3	<input type="checkbox"/> Caracteristici: <input type="checkbox"/> Caracteristici tehnice: <input type="checkbox"/> Motor 2-MIX <input type="checkbox"/> Putere 1,55 kW/2,1 CP <input type="checkbox"/> Capacitate cilindrica 36,3 cm ³ <input type="checkbox"/> Capacitatea rezervorului 0,81 l <input type="checkbox"/> Lungime totala (fara unelte suplimentare) 1.75 m <input type="checkbox"/> Greutate (fara dispozitiv de taiere/ protectie) 6,8 kg	7.128,10
7.	Tocător de crengi	Buc	1	<input type="checkbox"/> Motor: Ducar DH402 <input type="checkbox"/> Ciclu de funcționare: 4 timpi <input type="checkbox"/> Putere maxima motor 15 CP <input type="checkbox"/> Capacitate cilindrica 420 cmc <input type="checkbox"/> Tip combustibil Benzina fara plumb <input type="checkbox"/> Turatie motor 3750 rpm <input type="checkbox"/> Capacitate rezervor combustibil 6.5L <input type="checkbox"/> Capacitate baie ulei motor 1.1L <input type="checkbox"/> Pornire Electrică <input type="checkbox"/> Diametru maxim de tăiere 120 mm <input type="checkbox"/> Număr cuțite: 2 <input type="checkbox"/> Material cuțite: Oțel aliaj <input type="checkbox"/> Jgheab evacuare: Rotativ- 360°	6.445,45
8.	Motofoarfecă	Buc	1	<input type="checkbox"/> Caracteristici tehnice <input type="checkbox"/> Capacitate cilindrică 27.2 cm ³ <input type="checkbox"/> Putere 0.75 kW <input type="checkbox"/> Rata de cursă 4000 rot/min <input type="checkbox"/> CO ₂ 975 g/kWh <input type="checkbox"/> Greutate unitară fără combustibil 4.8 kg <input type="checkbox"/> Lungime de tăiere 45 cm	1.227,27
9.	Freză zăpadă	Buc	1	<input type="checkbox"/> Motor Loncin <input type="checkbox"/> Ciclu de funcționare 4 timpi <input type="checkbox"/> Putere motor 7 CP <input type="checkbox"/> Capacitate cilindrica 212 cc <input type="checkbox"/> Capacitate baie ulei 0.6l <input type="checkbox"/> Transmisie Disc fricțiune <input type="checkbox"/> Sistem de aprindere Electronic <input type="checkbox"/> Pornire Electrica la cheie <input type="checkbox"/> Far LED <input type="checkbox"/> Combustibil Benzina fara plumb <input type="checkbox"/> Capacitate rezervor 2.2l <input type="checkbox"/> Consum mediu 1l/h <input type="checkbox"/> Viteze de lucru 6 inainte + 2 inapoi <input type="checkbox"/> Distanța de refulare 11 m <input type="checkbox"/> Reglare jgheab evacuare manual <input type="checkbox"/> Lățime de lucru 66 cm <input type="checkbox"/> Adancime de lucru 51 cm <input type="checkbox"/> Unghi rotație jgheab 190° <input type="checkbox"/> Unghi evacuare jgheab Max. 70° <input type="checkbox"/> Greutate 75 kg	3.304,96

10.	Freză zăpadă	Buc	1	<input type="checkbox"/> Model Everest 1009 <input type="checkbox"/> Motor Loncin Winter Engine <input type="checkbox"/> Ciclu de funcționare 4 timpi <input type="checkbox"/> Putere motor 12.5 CP <input type="checkbox"/> Capacitate cilindrică 420 cc <input type="checkbox"/> Capacitate baie ulei 1.1l <input type="checkbox"/> Transmisie Diferențial, disc fricțiune <input type="checkbox"/> Sistem de aprindere Electronic <input type="checkbox"/> Pornire Electrică la cheie <input type="checkbox"/> Încălzire mâner Dotare standard <input type="checkbox"/> Far LED <input type="checkbox"/> Combustibil Benzină fără plumb <input type="checkbox"/> Capacitate rezervor 6l <input type="checkbox"/> Consum mediu 3l/h <input type="checkbox"/> Viteze de lucru 6 înainte + 2 înapoi <input type="checkbox"/> Distanță de refulare 15m <input type="checkbox"/> Reglare jgheab evacuare Panou comandă <input type="checkbox"/> Lățime de lucru 107 cm <input type="checkbox"/> Adâncime de lucru 54 cm <input type="checkbox"/> Unghi rotație jgheab 190° <input type="checkbox"/> Unghi evacuare jgheab Max. 70° <input type="checkbox"/> Diametru roți 40 cm <input type="checkbox"/> Greutate 135 kg	8.263,64
11.	Motoferăstrău	Buc	1	<input type="checkbox"/> Capacitate cilindrică cm ³ 59 <input type="checkbox"/> Putere kW/CP 3,5/4,8 <input type="checkbox"/> Greutate kg 1) 5,6 <input type="checkbox"/> Raport Greutate-Putere kg/kW 1,6 <input type="checkbox"/> Nivel presiune acustică dB(A) 2) 106 <input type="checkbox"/> Nivel putere acustică dB(A) 2) 117 <input type="checkbox"/> Valoarea vibrațiilor, stanga m/s ² 3) 3,5 <input type="checkbox"/> Valoarea vibrațiilor, dreapta m/s ² 3) 3,5 <input type="checkbox"/> Tip lanț STIHL Oilomatic 3/8” <input type="checkbox"/> Volum rezervor l 0,60 <input type="checkbox"/> Pas lanț 3/8” <input type="checkbox"/> Volum rezervor ulei cm ³ 325 <input type="checkbox"/> Fara carburant, șina și lanț <input type="checkbox"/> Factor K conform DIR 2006/42/EC = 2.5 dB (A) <input type="checkbox"/> Factor K conform DIR 2006/42/EC = 2m / s ²	3.861,98
TOTAL					95.275,21
TVA					20.007,79
Total lei cu TVA					115.283,00

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER LOCAL
ȚĂȚARU MARIA



CONTRASEMNEAZĂ PENTRU LEGALITATE,
SECRETARUL GENERAL
Gavril Heraclea-Ioana

